

Application No.	Applicant(s)							
09/885,092	CARETTA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Justin R Fischer	1733							

ORIGINAL						SSUE CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	15	6		133	156	110.1	110.1 123 130.7									
١N	ITER	NAT	IONAI	L CLASSIFICATION												
в	2	9	D	30/00								-				
3	2	9	D	30/16								********				
3	2	9	D	30/30												
				1												
				<i>a</i> 1												
(Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)					3/5/04	SUPE	BLAINE RVISLAINE HERVISOR TECHNOL	Total Claims Allowed: 15								
					8/1/V/ Dayer/04	(Prin	la) Example	O.G Print Claim(s) 1		O.G Print Fi						

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31		3	61		91			121			151			181
	2			32		4	62		92			122			152			182
	3			33		5	63		93			123			153			183
	4			34		6	64		94			124			154			184
	5			35		7	65		95			125			155			185
	6			36		8	66		96			126			156			186
	7			37		0	67		97			127			157			187
	8			38		10	68		98			128			158			188
	9			39		11	69		99			129			159			189
	10			40		12	70		100			130			160			190
	11			41		13	71		101			131			161			191
	12			42		14	72		102			132			162			192
	13			43		15	73		103			133			163			193
	14			44			74		104			134			164			194
	15			45			75		105			135			165			195
	16			46			76		106			136			166		-	196
	17			47			77		107			137			167			197
	18			48			78		108			138			168			198
	19			49			79		109			139			169			199
	20			50			80		110			140	-		170			200
	21			51			81		111			141			171			201
	22			52			82		112			142			172			202
	23			53			83		113		·	143			173			203
	24			54			84		114			144			174			204
	25			55		T	85		115			145		†	175	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		205
	26			56			86		116			146	·····		176			206
	27			57			87		117	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		147	····		177			207
	28			58			88		118			148	-	-	178			208
	29		1	59			89		119			149	T		179			209
	30		2	60			90		120			150			180			210